

BUKU2 PĒLAJARAN MĒLAYU.

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | BIDALAN MĒLAYU
(Idioms. Malay—English) ... | \$ 1.00 |
| 2. | UJIAN BĒRFIKIR
(Mental Test) ... | \$ 1.00 |
| 3. | SULOHAN BAHASA
(Key of the Malay Lāngguage) | \$ 1.00 |
| 4. | MY DICTIONARY
(Malay — English) ... | \$ 1.50 |
| 5. | SULOHAN BARU
(Bachaan Tahun Pĕrtama) | \$ 1 00 |
| 6. | PĒRUMPAMAAN2 MĒLAYU
(Malay Proverbs) ... | \$ 1.00 |
| 7. | MALAYA BARU
(New Malaya) ... | \$ 1.00 |
| 8. | BĒLAJAR BAHASA MĒLAYU
(I am learning Malay) ... | \$ 1.00 |
| 9. | PANDUAN BAHASA
(Malay Grammar) ... | \$ 1.00 |

Tiap-tiap sa. buah tambah 10 sen bĕlanja Post.

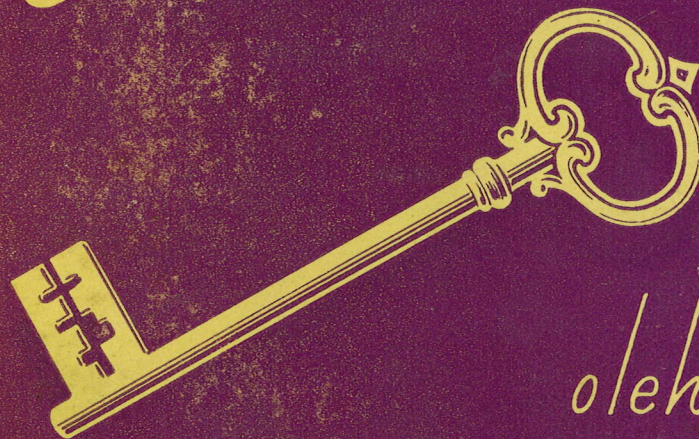
Pinta-lah kepada:

SUASANA BARU,

293 V, Perak Road,
P E N A N G .

Di-chetak oleh: The United Press, Penang 9-56.

Ujian **BERFIKIR** (MENTAL TEST)



oleh:

Mohd. Shahid Bin Haji Abdullah.

DI-TERBIT-KAN OLEH
SUASANA BARU, PENANG.

UJIAN
BERFIKIR
MENTAL TEST



oleh:

Md. Shahid b. Haji Abdullah

Di-tambah dan di-përbaiki.

THIRD EDITION.

Pendahuluan

—o—

Bahawa dengan ada-nya buku pelajaran Ujian Běrfikir ini ada-lah di-harap akan mēnjadi panduan dan pimpinan dalam ilmu ujian kapada murid2 sěkolah dan kapada pēnuntut2 yang sėdang dahaga mēnchari pėlajaran untok faedah khas bagi diri-nya.

Sa-sunggoh-nya tujuan kita mēngusahakan dalam bahagian ini ia-lah supaya mēmbanyakan buku2 pėlajaran bagi pėlajar2 dan murid2 sěkolah. Buku Ujian Běrfikir ini di-ator-nya bagi mēnyėnangkan kapada murid2 bėlajar sa-masa di-dalam darjah-nya hari2 dan mēmudahkan bagi mēmbuat pėlajaran-nya di-rumah.

Mudahan2 dēngan jalan sěntiasa bėrusaha dalam pėlajaran uji mēnguji ini kėlak akan bėrjaya dalam sa-barang pėlajaran yang bukan-nya di-khaskan dēngan satu pėlajaran sahaja.

Kapada sidang para pēmbacha maka sėdia-lah pēngarang ini mēnėrima apa2 tėgoran untok mēmbina.

Tėrima kaseh.

Md. Shahid b. Haji Abdullah.

Guru Bėsar,
Sěkolah Kampong Jawa,
Pulau Pinang, 1st August 1954.

UJIAN 1

1. Fatimah, Mariam dan Salmah tiga bėrsaudara. Fatimah lėbeh tinggi daripada Mariam, tėtapi Salmah lėbeh tinggi daripada mėreka bėrdua. Siapa-kah yang rėndah sėkali? (.....).

2. Di-bawah ini di-tulis lima jėnis binatang. Tuliskan sėmula nama2 binatang itu mēngikut susunan-nya ia-lah binatang yang bėsar di-dahulukan.

MUSANG, GAJAH, TIKUS, KUCHING, SINGA.

(1)..... (2)..... (3)..... (4).....
(5).....

3. Tuliskan angka2 di-tėmpat yang kosong dalam kira2 yang di-bawah ini:—

(a)	4 . 3 2 5	7 3 8 5
	<u>2 5 8 0 9</u>	<u>3 2 . 3</u>
	<u>1 6 5 1 6</u> (.....)	<u>4 1 8 2</u> (.....)

4. Apa-kah satu pėrkataan yang tidak sėsuai di-dalam susunan pėrkataan2 yang di-bawah ini:—

(a) KUDA, ITEK, KAMBING,
RUMPUT, AYAM (.....)

(b) BAYAM, TIMUN, KėBUN,
SALAT, KANGKONG (.....)

(c) CHIKU, DURIAN, BATU,
APPLE, MANGGIS (.....)

(d) KORSI, MEJA, AYAM,
ALMARI, KATIL (.....)

UJIAN 2

5. Tiap2 përkataan yang di-bawah ini ia-lah nama jënis2 ikan. Tiap2 satu titek di-untokkan pada satu huruf yang di-tinggalkan. Pënohkan përkataan2 ini:—
- | | |
|------------------|-----------------|
| (a) . ĚNA... IN | (f) . ĚR... K |
| (b) C. ĚN. HA. U | (g) . AW... |
| (c) T... GG... I | (h) S... ANG. T |
| (d) . IA. AP | (i) . Ě. A. A |
| (e) K... EK | (j) TĚ... OK |
6. Tulis dua angka di-dalam kandungan sa-lëpas daripada susunan angka2 yang di-bawah ini yang kamu fikir sësui:—
- 9, 27, 54, (), ()
 2, 4, 8, (), ()
7. Tulis samula përkataan ini bërpasang2 supaya tipa2 pasang përkataan itu ada përhubungan-nya di-antara satu përkataan dëngan satu përkataan. Mithal-nya:—
- Bënanang = Jarum.
- PAYONG, LAYANG2, HUJAN, TANGGA, TALI, RUMAH.
- | | | | |
|-----|-------|----|-------|
| (a) | | == | |
| (b) | | = | |
| (c) | | = | |
8. Sa-ela renda bërharga \$1. Bërapa ela dapat di-bëli dëngan wang \$1½? (.....)
9. Yang mana-kah lëbeh bërat sa-pikul këkabu, sa-pikul bësi. sa-pikul kërtaş dan sa-pikul kayu? (.....)
10. Tinggi Yusof 5 kaki 4 inchi, abang-nya Hasan 5 kaki 4 inchi tëtëpi bapa mërëka hanya 5 kaki sahaja. Siapa-kah di-antara mërëka bërtiga itu yang tua? (.....)

1. Di-bawah ini ada ënam pasang përkataan. Jika tiap2 pasang përkataan itu sama ërti-nya tulis huruf "S" di-dalam kandungan yang di-hujong përkataan2 itu, jikalau tidak tulis huruf "T":—
- | | | | |
|------------|---|---------|-------|
| (a) SUNYI | = | BISING | |
| (b) MALAS | = | RAJIN | |
| (c) MOLEK | = | CHANTEK | |
| (d) WAFAT | = | MATI | |
| (e) GĚRING | = | SAKIT | |
| (f) BULAT | = | BUJOR | |
2. Tandakan dëngan satu garisan yang tërang di-bawah përkataan yang bilangan huruf2-nya gënap di-dalam daftar përkataan yang di-bawah ini:—
- PENANG, SINGAPURA, BOMBAY,
 BANGKOK, MAKKAH.
3. Apa-kah satu angka yang sësui mëngikut susunan angka yang di-bawah ini. Tulis angka2 itu di-dalam kandungan:—
- | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| (a) | 2, | 4, | 6, | 8, | () |
| (b) | 7, | 14, | 21, | 28, | () |
| (c) | ¼, | ½, | 1, | 2, | () |
| (d) | 32, | 8, | 2, | ½, | () |
4. Latif lëbeh tinggi daripada adek-nya Sukor, tëtëpi ia tidak sa-bagitu tinggi sapërti abang-nya Ahmad. Siapa-kah yang tinggi sëkali di-antara mërëka itu? (.....)

5. Atorkan samula përkataan yang di-bawah ini supaya mënjadi satu susunan ayat yang bëtul.

- (a) DĒNGAN ANJING KUCHING SAPĒRTI.
(b) BAKUL ADA IKAN SAYOR DI-DALAM DAN.

6. Susunkan samula huruf2 rumi yang di-bawah ini supaya ejaan-nya mënjadi nama sa-buah bandar dalam Sëmënanjong Tanah Mëlayu ini:—

GIMSENR

7. Gariskan dëngan satu garisan yang tërang di-bawah satu përkataan yang tiada sama jënis-nya di-dalam susunan përkataan2 di-bawah ini:—

- (a) pisau, garpu, chamcha, meja, teko.
(b) lari, bërjalan, baring, mërangkak, lompat.
(c) potong, kërati, tēbang, tēbas, dudok.
(d) pisang, rambutani, tērōng, chiku, manggis.

8. Masokkan angka2 pada tēmpat yang kosong di-dalam kira2 yang di-bawah ini:—

Dzarab	Bahagi	Champor
1. 1.	1008	715
	× 126	..
5050		1000

9. Ada satu angka, apabila di-dzarab dëngan tiga dan di-champor dëngan ēmpat mënjadi tiga bēlas. Apa-kah angka itu? (.....)

10. Tulis samula angka2 dalam bilangan yang di-bawah ini supaya mënjadi bilangan yang sa-habis kēchil sa-kali. Gunakan dëngan angka2 yang di-bēri itu juga:—

- (a) 31,570 (.....) (d) 29,121 (.....)
(b) 80,079 (.....) (e) 9,000 (.....)
(c) 41,725 (.....) (f) 10,001 (.....)

1. Ada tiga orang budak dudok bërapatan di-atas satu bangku panjang ia-itu Kader dudok di-sabēlah kiri Yusof dan Jalil dudok di-sabēlah kiri Kader. Siapa-kah di-antara mēreka kētiga itu yang dudok di-tēngah2? (.....)

2. Bēri satu përkataan yang bērlawan ērti-nya daripada përkataan yang di-tulis di-bawah ini:—

- (a) Dukachita (.....) (d) Sayang (.....)
(b) Tinggi (.....) (e) Tewas (.....)
(c) Hulu (.....) (f) Kēring (.....)

3. Angka2 yang di-dalam daftar ini ada satu yang salah kērana tiada mēngikut tērbit kiraan-nya. Apa-kah angka2 itu dan masokkan angka2 ini di-dalam kandungan yang di-hujung tiap2 susunan angka itu.

- (a) 7, 14, 28, 54, 112 (.....)
(b) 3, 9, 15, 21, 24 (.....)
(c) 64, 30, 16, 8, 4 (.....)

4. Apa-kah angka2 yang bëtul pada tēmpat yang kosong dalam kira2 yang di-bawah ini. Tulis angka2 itu di-dalam kandungan yang di-sēdiakan di-sabēlah-nya.

- (a) 721 (.....) (b) 5431 (.....) (c) 1.59
5.0 26.9 473
629 2802 (.....) 686 (.....)
1880 (.....)

5. Tuliskan përkataan2 atau angka2 yang bërlainan di-dalam daftar yang bërikut di-bawah ini:—
- (a) 3, 6, 8, 12, 15 (.....)
- (b) këpala, hidong, tëlina, kopiah, mata (.....)
- (c) teh, kopi, chawan, gula, susu (.....)
6. Apa-kah satu huruf dalam susunan huruf2 rumi sa-lëpas daripada huruf "T" (.....)
7. Apa-kah satu përkatan yang di-dalam kandungan di-bawah, ada përhubungan-nya dëngan përkataan2 yang di-luar daripada kandungan itu. Tanda dëngan tërang satu garisan di-bawah përkataan itu. Mithal-nya:—
 RUMAH (kapal, tangga, lëmbu, jambatan jalan)
- (a) BICYCLE (loching, payong, raga, pinggan, kasut)
- (b) KEBUN (ikan, burung, changkul, pencil, kipas)
- (c) KAPAL (këlasi, përahu, burung, gambar, ikan)
8. Tuliskan dalam kandungan apa-kah satu përkataan yang bërsëtju dëngan përkataan2 yang di-bawah ini.
- (a) Sahabat : handai ; Ibu : (.....)
- (b) Panjang : pendek ; Tinggi : (.....)
- (c) Gunong : ganang ; (.....): bakau
- (d) Rumah : tangga ; (.....): halaman
- (e) Kawan : rakan ; kaum : (.....)
9. Bërapa-kah jumlah-nya sa-paroh daripada sa-ratus dëngan sa-paroh daripada sa-tëngah ratus? (.....)
10. Anak Wahab bërna 'Ali. Bapa Wahab bërna Yahya
- (a) Siapa-kah bapa 'Ali? (.....)
- (b) Siapa-kah dato 'Ali? (.....)

UJIAN 4

1. Ator sa-mula përkataan2 di-dalam ayat2 di-bawah ini dëngan susunan-nya yang bëtul.
- (a) MĚLAYU TANAH IBU IA-LAH
 KUALA LUMPUR PĚRSĚKUTUAN.
 (.....)
- (b) PĚRGI MOTOR CAR SĚKOLAH DĚNGAN
 KADANG2 SAYA ATAU BICYCLE PĚRGI.
 (.....)
2. Jalil lëbeh tua daripada Jalal. Jais lëbeh tua daripada Jalil. Siapa-kah di-antara mĚreka itu yang tua sĚkali?
 (.....)
3. Apa-kah përkataan yang kamu fikir tidak sĚsui di-dalam tiap2 kumpulan përkataan yang di-bawah ini:—
- (a) Kita, Engkau, Orang, Saya, MĚreka (.....)
- (b) Bulat. Bujur. BĚrsĚgi. Panjang (.....)
- (c) Bangau. Kambing. TĚrkukor.
 MĚrbah. HĚlang (.....)
4. Tuliskan satu angka yang sĚsui mĚngikut susunan angka2 dalam daftar ini:—
- (a) 3, 6, 12, 24 (.....)
- (b) 24, 18, 24, 9 (.....)

5. Susunkan sa-mula nama2 bulan yang di-tulis di-bawah ini mēngikut tērtib-nya:—

(a) March, June, January, April, February, May.
(.....)

(b) Shawal, Rējab, Ramdzan, Dzul-Hijjah,
Sha'aban, Dzul-Ka'edah.
(.....)

6. Apa-kah satu huruf yang kēdēlapan dalam susunan huruf2 rumi?

(.....)

7. Salin samula kira2 yang di-bawah ini dan masokkan angka2 yang tērtinggal pada tēmpat2 yang kosong dalam kira2 itu.

(a)	.. 6	(b)	85.4	(c)	5.2.
	25.		.		.7.9
	<u>801</u>		<u>68032</u>		<u>2002</u>
	<u>1460</u>				

8. Apa-kah satu pērkataan yang bērlainan jēnis-nya di-dalam tiap2 daftar pērkataan yang di-bawah ini. Tulis-kan pērkataan2 itu dalam kandongan.

- (a) Ahad, Ithnain, Thalatha, April, Rabu (.....)
 (b) Hasan, Yusof, Fatimah, Kadir, Ibrahim (.....)
 (c) Ayam, harimau, itek, kambing, lēmbu (.....)
 (d) Kapak, pisau, parang, kēris, paku (.....)

9. Susunkan sa-mula pērkataan2 yang di-dalam daftar ini mēngikut tērtib-nya.

(a) anak, chuchu, bapa, dato, uenek.
(.....)

(b) jalan, mukim, jajahan, nēgēri, kampung.
(.....)

(c) bunga, pokok, putek, dahan, buah, ranting.
(.....)

10. Apa-kah pērkataan yang sēsuai di-pasangkan dēngan pērkataan yang di-bawah ini:—

(a) Ice: sējoh, api: (.....)

(b) Mata: kēpala, (.....): tangan.

(c) Siang: malam (.....): mati.

UJIAN 5

1. Sofiah lebih rendah daripada Khadijah dan Salmah lebih rendah daripada Sofiah. Siapa-kah di-antara mereka itu yang tinggi sekali? (.....)
2. Perkataan2 yang di-dalam daftar di-bawah ini ada di-dapati satu perkataan yang tiada sesuai. Apa-kah perkataan itu dan masukkan perkataan itu di-dalam kandungan yang di-sediakan di-hujung.
 - (a) pencil, kalam, buku, rumah, da'awat, pen (.....)
 - (b) bulan, hari, jam, minit, sa'at (.....)
 - (c) kasut, gambar, baju, songkok, kain (.....)
3. Perkataan2 di-dalam ayat2 yang di-bawah ini tiada di-susun dengan betul. Tulis sa-mula ayat yang di-bawah ini dengan susunan-nya yang betul.
 - (a) BERMAIN SAYA AHMAD BOLA DAN.
(.....)
 - (b) PAYONG HARI PAKAI SAYA HUJAN.
(.....)
 - (c) PUN AHMAD KĒLMARI
KĒCHUALI TA'DATANG SIAPA.
(.....)
4. Berapa-kah jumlah-nya dari 1 sampai 7 termasuk juga kedua2 angka itu. (.....)
5. Saya menghadap ka-arrah mata angin Utara sambil saya mēndēpa kedua2 belah tangan saya. Mata angin apa-kah arah tangan kanan saya? Pilih salah satu daripada nama2 mata angin itu:—
BARAT, SĒLATAN, UTARA, TIMOR.
(.....)

6. Di-bawah ini di-ator satu susunan angka2. Di-antarnya ada satu angka yang tiada sesuai dalam susunan itu Apa-kah angka2 itu?
 - (a) 3, 9, 12, 14, 18 (.....)
 - (b) 2, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{9}$, $\frac{1}{27}$, $\frac{1}{81}$ (.....)
 - (c) 1, 4, 8, 17, 32 (.....)
7. Apa-kah angka2 yang tertinggal di-dalam kira2 yang di-bawah ini. Chuba kamu masukkan angka2 yang sesuai tempat yang kosong di-dalam kira2 itu.

(a) 408	(b) 28.
$\begin{array}{r} . \\ 20.0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ 1..5 \end{array}$
8. Pēnohkan huruf2 dalam perkataan yang kosong di-dalam ayat2 di-bawah ini supaya betul ejaan-nya.
 - (a) A . ek . a . a n . m . A . . ad
 - (b) . a he . . . k . . rg . s . . ol . h.
 - (c) M . r . . a . . da . g m . . n b . . a.
9. Ada satu angka, apabila di-bahagi dengan 2 dan jawab-nya itu di-champor dengan 7 mēnjadi 11 Apa-kah angka itu? (.....)
10. Yang mana-kah angka2 yang di-dalam daftar di-bawah ini yang boleh di-bahagi dengan 3 dengan tidak bērbaki
 - (a) 9, 14, 18, 29, 31 (.....)
 - (b) 39, 42, 97, 111, 10,001 (.....)

UJIAN 6

1. Hasan lebih pantas berlari daripada Husain tetapi tiada sa-bagitu cepat seperti Haris. Tuliskan nama ketiga2 mereka itu mengikut susunan-nya yang deras dahulukan.

(a) (b) (c)

2. Tulis semula ayat yang di-bawah ini dengan menggunakan huruf yang di-beri itu supaya betul ejaan-nya pada perkataan2 itu.

AAP MANA REETDINS PAUL NAPING REKAASGN
(.....)

3. Di-bawah ini ada lima pasang perkataan2. Pilih yang mana salah satu perkataan2 itu sesuai hendak di-pasangkan dengan perkataan yang lain supaya menjadi tiap2 perkataan itu ada pasangan-nya. Mithal-nya "roti dan mentiga".

angin, hitam, da'awat hujan, puteh,
pen, pergi, baju, kain, timba.

(a) (.....dan.....) (b) (.....dan.....)

(c) (.....dan.....) (d) (.....dan.....)

(e) (.....dan.....)

4. Apa-kah dua angka yang kamu fikir betul sa-lepas dari pada angka2 yang di-susun di-bawah ini:—

14, 28, 42, 56, (.....), (.....).

5. Susun sa-mula angka2 yang di-beri di-bawah ini supaya daripada angka2 itu juga menjadi bilangan yang lebih besar lagi.

19058 (.....)

30505 (.....)

6. Ada satu pagar yang lurus di-tēpi satu sempadan, mengandungi 26 batang tiang. Jarang antara tiap tiang itu 3 kaki. Berapa ela-kah jauh-nya pagar itu?

(..... ela)

7. Masokkan dengan angka2 yang betul pada tempat2 yang kosong di-dalam kira2 di-bawah ini:—

(a) . 50	(b) 7. 25	(c) 7192
1. 5	. 192	.
21.	1833	28.768
<u>816</u>		

8. Apa-kah angka2 yang berlainan mengikut susunan angka2 yang di-dalam daftar di-bawah ini. Tulis angka2 itu di-dalam kandongan.

(a) 5, 10, 15, 18, 20, 25 (.....)

(b) 3, 6, 12, 24, 46 (.....)

(c) 10, 9, 8, 6½, 6 (.....)

(d) 6, 9, 12, 15, 16 (.....)

9. Ada satu angka, apabila di-champor dengan satu sa-tengah kali ganda daripada-nya dan di-tolak dengan 5, maka tinggal 15. Apa-kah angka itu? (.....)

10. Apa-kah satu perkataan yang berlainan jenis di dalam tiap2 kumpulan perkataan yang di-bawah ini:—

(a) Perlis, Pahang, Selangor,
Taiping, Melaka (.....)

(b) Emas, kertas, perak, bijeh, tembaga (.....)

(c) Abang, bapa, emak, kawan, adek (.....)

UJIAN 7

1. Mëriam lëbeh tinggi daripada Fatimah tètapi tiada sa-bagitu tinggi saperti Khadijah. Siapa-kah di-antara mërèka itu yang tëlëbeh tinggi dan yang tëlëbeh rëndah?

(a) (b)

2. Yusof bërdiri mêngadap arah mata angin Barat sambil tangan kanan-nya mëndëpa. Arah mata angin apa-kah tangan kanan-nya itu mënunjok? (.....)

3. Apa-kah satu daripada përkataan2 yang di-dalam kandungan itu yang bërlawanan ma'ana-nya dëngan përkataan yang di-tulis dëngan huruf bësar di-sabëlaih kanan di-luar daripada kandungan itu?

- (a) BËSAR = (luas, lebar, këchil, sëmplit, dalam)
 (b) HITAM = (kuning, këlabu, hijau, puteh, biru)
 (c) MANIS = (pahit, masam, masin)
 (d) TINGGI = (bawah, atas, rëndah, jatoh, panjang)
 (e) PANDAI = (rajin, bodoh, malas, baik, chërdek)

4. Apa-kah angka2 yang di-bawah ini bilangan-nya ganjil.
 45932, 37599, 42101, 30752, 471,007.

(.....)

5. Êmpat daripada angka2 yang di-susun di-bawah ini sama susunan-nya. Akan tètapi satu daripada-nya bërlainan. Apa-kah angka itu.

- (a) 3, 9, 27, 50, 81 (.....)
 (b) 15, 25, 30, 35, 45 (.....)
 (c) 8, 16, 32, 64, 122 (.....)
 (d) $1\frac{1}{5}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{1}{5}$ (.....)

6. Tuliskan satu angka di-dalam tiap2 kandungan mêngikut susunan-nya.

(a)	$2\frac{1}{2}$	10	(.....)
(b)	16	8	4 (.....)
(c)	1	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$ (.....)

7. Kalau hari ini katakan-lah hari Ahad 15 March, hari apa-kah jatoh-nya 23 March dan hari apa pula jatoh-nya 1 April.

(a) (b)

8. Mansor dapat wang kërana përbëlanjaan-nya përgi ka-sëkolah pada tiap2 hari dalam January sa-banyak 15 sen. Akan tètapi abang-nya Malek mënërima sa-banyak \$4.50 untok sa-bulan itu. Siapa-kah yang mënërima lëbeh dan bërapa lëbeh-nya?

(a) (b)

9. Susun sa-mula përkataan2 di-dalam ayat yang di-bawah ini dëngan bëtul.

SABUAH SUNGAI ITU HULU GUNONG DATANG DARI
 (.....)

10. Bërapa buah buku dapat di-bëri dëngan wang \$1.00 jika 3 buah harga-nya 25 sen.

(.....)

UJIAN 8

1. Ada empat orang budak ia-itu Karim, Kader, Kahar dan Kasim berdiri dalam satu barisan. Karim berdiri di-hujung barisan itu. Kader berdiri di-antara Kahar dan Kasim. Kasim berdiri di-hadapan Karim. Siapa-kah berdiri di-hadapan sekali? (.....)
2. Ada lima perkataan di-tulis di-sini ia-itu. KAKI, ELA, BATU, INCHI, FURLONG. Perkataan2 ini di-ator tiada mengikut susunan-nya. Sa-putut-nya mahu-lah di-ator saperti ini:— INCHI, KAKI, ELA FURLONG, BATU. Di-bawah ini hendak-lah di-susun semula perkataan yang di-dalam tiap2 kumpulan itu mengikut susunan-nya saperti chontoh yang di-atas.
 - (a) RUMAH, KAMPONG, JALAN, BILEK, NĒĠĒRI
(.....)
 - (b) JARI, TANGAN, KUKU, BUDAK, LĒNGAN.
(.....)
 - (c) PIKUL, TAHIL, KOYAN, KATI.
(.....)
 - (d) MAYAM, KATI, SAGA, BUNGKAL.
(.....)
3. Ishak telah di-peranakan pada 1 June 1935. Berapa-kah umor-nya pada 1 May 1954.
(.....tahun.....bulan)
4. Ada tiga batang tiang. Yang pertama itu tinggi-nya sa-paroh daripada tiang yang kedua. Tiang yang kedua pula tinggi-nya lebih sa-paroh daripada tiang yang ketiga. Kalau tiang yang ketiga itu tinggi-nya 8 kaki. Berapa-kah tinggi-nya tiang yang pertama? (.....)

5. Susun sa-mula perkataan2 yang di-dalam ayat di-bawah ini dengan betul.

NĒĠĒRI ITU PAHANG GUNONG DUDOK-NYA DALAM
(.....)

6. Tanda dengan satu garisan yang terang di-bawah angka2 yang ganjil dalam daftar ini:—

3,	12,	29,	72,	119.
119,	434,	1001,	1070,	107,008.
7. Kalau hari ini hari Sabtu 8 May, hari apa-kah pada sa-hari bulan-nya? dan hari apa pula pēnghabisan dalam bulan itu?
(a) (b)
8. Apa-kah satu perkataan yang berlainan jēnis-nya dalam kumpulan tiap2 perkataan dalam daftar ini:—
 - (a) Africa, Asia, India, Amerika, Australia (.....)
 - (b) Pērmaisuri, pērēmpuan, Dato', Datin, puan (.....)
 - (c) Ayam, itek, kambing, burong, angsa (.....)
9. Umor Salmah 5 tahun terlēbeh tua daripada umor Khadijah. Khadijah pula sa-tahun termuda daripada Sofiah. Jika umor Salmah 17 tahun, berapa tahun-kah umor Khadijah dan Sofiah?
(a) (b)
10. Tuliskan angka2 yang tēringgi di-dalam susunan angka2 yang di-bawah ini:—

(a)	2:	8:	32:	(.....)
(b)	$1\frac{2}{3}$:	$\frac{1}{2}$ =:	3
(c)	15,	12,6	3

UJIAN 9

1. Kébaratan Muriam lébeh ringan daripada Fatimah dan Fatimah pula lébeh ringan daripada Khadijah. Siapa-kah di-antara méréka këtiga itu yang lébeh bérat dan yang lébeh ringan.

(a) (b)

2. Di-dalam tiap2 kumpulan përkataan yang di-bawah ini ada satu përkataan yang bërlainan jënis. Apa-kah përkataan itu dan masukkan di-dalam kardongan.

(a) kolam, tasek, bukit, laut, sungai (.....)
 (b) durian, këlapa, rambutan, manggis, chëmpëdak (.....)
 (d) bawal, sënangin, haruan, tënggiri, chëncharu (.....)

3. Apa-kah angka2 yang tërchichir di-dalam kiri2 ini. Pënohkan angka2 yang tërtinggal itu di-tëmpat yang kosong.

(e) $1 - 4 - 13 + \dots = 5$

(b) $7\frac{1}{2} - \dots + 2 - \frac{1}{2} = 7$

(c) $\frac{26 \cdot 4}{6} = 4334$

4. Rumah Ja'afar sa-batu arah ka-utara dari rumah Jalil. Rumah Jalal pula sa-batu arah ka-barat dari rumah Jalil. Arah mata angin apa-kah dudok-nya rumah Jalal itu dari rumah Ja'afar? (.....)

5. Tiap2 përkataan yang di-bawah ini ia-lah nama bagi sa-buah nëgëri. Susun sa-mula huruf2 itu dëngan ejaan-nya yang bëtul supaya mënjadi nama sa-buah nëgëri.

(a) HACIN (.....) (d) DENNAGL (.....)
 (b) AIIND (.....) (e) PAANJ (.....)
 (c) MAIS (.....) (f) GYTPE (.....)

6. Tuliskan huruf2 yang di-antara huruf G dëngan K, këmudian potong satu huruf yang di-tëngah2-nya.
 (.....)

7. Apa-kah satu përkataan yang di-dalam kardongan di-bawah ini yang bërsetuju hëndak di-pasangkan dëngan satu përkataan yang di-luar-nya.

(a) Hitam: puteh, kurus (panjang, tinggi, gëmok, bësar)
 (d) Kapak: kayu, timba (bësi, tin, ayer, kërta)
 (c) Rumpit: hijau langit (daun, puteh, biru, hijau)
 (d) Pahang: Pëkan, Përlis (Alor Star, Ipoh, Kangar, Arau)
 (e) Këchil: bësar, chautek (burok, hudoh, elok, bagus)

8. Pënohkan dëngan angka2 yang tërtinggal di-dalam susunan angka2 di-bawah ini mëngikut përatoran-nya.

(a) $\frac{1}{8}, \frac{1}{4}, \dots, \frac{1}{2}, \frac{5}{8}$ (.....)

(b) 4, 8, 12, 16, ... (.....)

(c) 24, 22, 18, 16, ... (.....)

(d) $\frac{1}{10}, \frac{1}{5}, \frac{2}{5}, \dots$ (.....)

9. Apa-kah angka-nya jika di-dzarab dëngan 5 dan di-bahagi dëngan 4, dapat jawab-nya 10? (.....)

10. Susun sa-mula dëngan bëtul nama2 bulan Islam dan Masehi yang di-bawah ini.

(a) AUGUST, NOVEMBER, JULY,
 DECEMBER, OCTOBER, SEPTEMBER.
 (.....)

(b) SAFAR, JAMADIL AWAL, RABI'AL AKHIR,
 MUHARAM, RABI'AL AWAL, JAMADIL AKHIR.
 (.....)

UJIAN 10

1. Duad berjalan dari rumah arah ka-Utara sa-jauh 4 batu kemudian 3 batu arah ka-Timor, kemudian pula 4 batu arah ka-Selatan. Berapa-ka jauh-nya dari tempat penghabisan perjalanan-nya itu ka-rumah-nya mengikuti jalan yang sa-habis dekat dan arah mata angin apa-kah rumah-nya itu?
(a) (b)
2. Karim lebih gemuk daripada Bakar dan Busu, tetapi tiada sa-bagitu gemuk seperti Babu. Siapa-kah di-antara empat orang budak2 ini yang gemuk sekali?
(.....)
3. Sa-buah jam sedang menunjukkan pukul 7.20 minit. Jika sa-kira-nya jarum pendek dengan panjang itu bertukar tempat-nya masing2, pukul berapa-kah pula akan menjadi pada jam itu? (.....)
4. Tuliskan angka2 yang tertinggal di-dalam susunan angka2 di-bawah ini mengikuti peratoran-nya.
(a) $\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2}, \dots, 13\frac{1}{2}$.
(b) $3 - \dots + 5 = 1$
(c) $\frac{5}{8} : 3 = \dots : 24$.
5. Ada tiga orang budak duduk berbaris dalam satu barisan ia-itu Hasan, Karim dan Daud. Hasan duduk di-sabélah kiri Karim, Daud duduk di-sabélah kiri Hasan. Siapa-kah yang duduk di-tengah2. (.....)

6. Ada satu pagar yang luas, panjang-nya 100 ela. Berapa batang tiang telah di-gunakan pada pagar itu, jika jarak tiap2 sa-batang 5 ela?
7. Tulis-lah perkataan2 yang berlainan jenis-nya di-dalam daftar perkataan yang di-bawah ini:—
(a) Japan, India, Bangkok,
Malaya, Korea (.....)
(b) Gajah, singa, kambing,
harimau, badak (.....)
(c) Pinggan, mangkok, meja,
chawan, piring (.....)
(d) Sukachita, gumbira,
seronok, dukachita, ria (.....)
8. Berapa-kah perbezaan-nya di-antara dua kali lima belas dengan dua kali lima puluh satu. (.....)
9. Perhatikan-lah susunan huruf2 dalam daftar yang di-bawah ini. Kamu akan dapati susunan huruf itu di-ator dengan satu chara yang sama. Masokkan huruf2 yang tertinggal dalam daftar susunan huruf2 di-bawah ini.
(a) A C E . I
(b) AC BD .. DF EG
(c) AC .. GI JL MO
10. Ada satu angka, di-dzarab-nya dengan 4 dan kemudian di-champur dengan 4. Jawab-nya ia-lah 12. Apa-kah angka itu? (.....)

UJIAN 11

1. Nordin ada wang sa-banyak dua kali ganda lebih daripada wang Yusof. Wang Abas pula bersama dengan saparoh daripada sa-banyak wang Yusof. Jika wang Nordin ada sa-banyak \$30.00. berapa-kah pula wang Abas?
(.....)

2. Sa-buah kereta api bertolak dari sa-buah station A pada pukul 4.45 petang dan sampai pada sa-buah station B pada 12.15 malam. Berapa lama-kah kereta api itu berjalan dari station A ka-B. (.....)

3. Apa-kah angka-nya jika di-dzarab dengan 5 bersama dengan 3 kali 15. (.....)

4. Chuba kamu selesaikan kira2 yang di-bawah. Jawab-nya itu masukkan di-dalam kandungan yang di-hujong-nya:—

- (a) $3 - 10 + 12$ (.....)
- (b) $\frac{1}{2} - 2 + 3$ (.....)
- (c) $24 - x = 6$ (.....)
- (d) $5 + x = 10$ (.....)

5. Dalam satu bulan ada sa-banyak 31 hari. Hari yang akhir dalam bulan itu jatuh-nya pada hari Ithnain. Berapa kali ada hari Ithnain terkandung dalam sa-bulan itu?
(.....)

6. Dalam tahun berapa-kah di-kira-nya tiap2 tahun yang di-dalam daftar ini. Tulis-lah kurun itu di-dalam kandungan:—

- (a) T.M. 14 (.....) (d) T.M. 1006 (.....)
- (b) T.M. 355 (.....) (e) T.M. 1954 (.....)
- (c) T.M. 1795 (.....) (f) T.M. 1000 (.....)

7. Beberapa perkataan yang di-dalam tiap2 ayat di-bawah ini telah di-tinggalkan dan di-gantikan tempat-nya itu dengan angka2. Isikan dengan perkataan yang menasabah di-tempat2 itu dari perkataan2 yang di-beri di-bawah ini:—

sejok. utara, pisau, panas, siang,
barat, malam, gunting, timor.

- (a) Bumi berpusing dari (1) ka (2)
- (b) Ia pinjam sabilah (3) menajam pencil-nya.
- (c) Angin laut bertiup pada waktu (4)
- (d) Hawa di-atas bukit lebih (5) dari aras muka laut.

8. Apa-kah satu perkataan yang berlainan jenis dan ma'ana di-dalam tiap2 kumpulan perkataan yang di-bawah ini. Masukkan perkataan itu di-dalam kandungan.

- (a) Pandai, pintar, cerdas, bijak, rajin (.....)
- (b) Perahu, bicycle, sampan, kapal, tongkang (.....)
- (c) Kuat, gagah, pandai, perkasa (.....)
- (d) Chiku, pisang, kayu, anggur, nanas (.....)

9. Atorkan sa-mula huruf2 rumi yang di-bawah ini supaya menjadi nama bandar2 yang besar di-Tanah Melayu.

- (a) PIIGNTA (.....) (d) PASIAGRUN (.....)
- (b) REMSEBNA (.....) (e) HOPI (.....)
- (c) LAKEGN (.....) (f) EPNAK (.....)

10. Kalau hari ini hari Khamis. Hari Abad yang akan datang ia-lah dua puluh tiga hari bulan. Berapa hari-bulan-kah hari Khamis yang sudah? (.....)

UJIAN 12

1. Rumah Daud sa-jauh 15 batu ka-selatan. dari rumah Abas. Rumah Kader sa-jauh 20 batu ka-utara dari rumah Daud. Rumah Latif sa-jauh 5 batu ka-selatan dari rumah Abas. Bberapa-kah jauh dari rumah Latif ka-rumah Kader?
(.....)
2. Haris berdiri mengadap ka-utara dan Hasan pula berdiri membelakkan Haris dengan arah yang bersetentang berlawan. Mata angin apa-kah di-sabelah kiri Haris? Kalau Hasan berpusing ka-kanan mata angin apa-kah ia mengadap?
(a) (b)
3. Umor Jamilah akan menjadi 8 tahun 3 bulan pada 11 haribulan June 1961. Bila-kah tarikh ia peranakan-nya? (.....)
4. Daripada perkataan2 yang di-dalam kandungan di-bawah ini pilih satu perkataan yang menasabah di-pasangkan dengan perkataan di-luar kandungan.
(a) Ibu = bapa; Adek = (abang, saudara, beradek)
(b) Raja = permaisuri; Laki = (perempuan, isteri, bapa)
(c) Chcepat = lambat; Rajin = (usaha, malas, cherdekek)
(d) Bukit = bukau; Gunong = (busut, ganang, gaong)
(f) Siang = malam; Pagi = (hari, petang, suboh)
5. Isikan dengan angka2 pada tempat2 yang kosong di-dalam kira2 (a), (b), (c), (d), dan (e) di-bawah ini:—
(a) $123456789 \times 8 + . = 987654321.$
(b) $12345678 \times 8 + . = 98765432.$
(c) $142857 \times . = 999999.$
(d) $..... \times 7 = 1999998.$
(e) $.999998 \div . = 333333.$

6. Pënohkan perumpamaan2 yang tiada habis di-bawah ini:—
(a) Sakali ayer bah
(d) Belakang parang kalau di-asah
(c) Ular menyusur akar
(d) Kuat burong kerana sayap
(e) Salangkan bah kapal ta'hanyut
7. Sa-buah buku ada sa-banyak tiga puluh dua muka surat-nya. Bilangan surat berapa-kah dua muka surat yang di-tengah2 buku itu? (.....)
8. Susunkan sa-mula huruf2 rumi yang di-bawah ini supaya ejaan-nya menjadi nama bandar2 yang besar di-dalam dunia:—
(a) DONLND (.....)
(b) KYOOT (.....)
(c) JATRAKA (.....)
(d) RIACO (.....)
(e) COSMOW (.....)
(f) BOMELRN (.....)
9. Pada hari Juma'at yang di-dalam suatu bulan ia-lah 16 haribulan. Hari apa-kah jatuh-nya 1 haribulan dalam bulan itu? (.....)
10. A dapat markah dalam satu peperiksaan lebih banyak daripada B dan sama banyak dengan C tetapi kurang daripada D. Siapa-kah yang dapat markah kurang dan siapa pula yang dapat lebih markah?
(a) (b)

UJIAN 13

1. Sa-buah k  reta api t  lah b  rtolak dari satu station B pada pukul 1.30 p  tang dan sampai di-satu station D pada pukul 8 malam. B  rapa lama-kah p  rlajanan k  reta api itu dari station B ka-station D? (.....)

2. Hari Juma'at dalam minggu yang p  rtama dalam suatu bulan ia-lah 7 haribulan. Hari apa-kah yang akhir s  kali dalam bulan itu? (Di-kira ada 30 hari dalam bulan itu).
(.....)

3. Di-bawah ini sa-rangkap pantun yang tiada habis rangkapan-nya. P  nohkan d  ngan ayat2 dan p  rkataan yang m  nasabah dalam pantun di-bawah ini.

 Dari mana punai m  layang — dari paya turun ka-pad  
 Dari.....datang-nya..... — dari.....turun.....
 Anak kumbang t  rayap2 — mari di-tangkap anak Turkey
 H  ndak.....tidak..... — h  ndak.....tidak.....

4. Tuliskan dalam kandungan p  rkataan2 yang tiada sama   rti-nya di-dalam kumpulan p  rkataan2 yang di-bawah ini:—
 (a) Hampir2, d  kat2, nyaris, hampa (.....)

 (b) Sa-rupa, sa-akan2, sap  rti, sa-macham, sa-koyong2 (.....)

 (c) Mangkat, mati, habis, m  ninggal, wafat (.....)

 (d) Maksud, angan2, hajat, kah  ndak, k  mahuan (.....)

5. B  rapa tahun-kah t  rkandung dari s  m  njak Dahulu (D.M.) 47 hingga tahun Masebi (T.M. 1954?)
(.....)

6. Tuliskan d  ngan angka pada t  mpat yang kosong di-dalam suaunan angka2 di-bawah ini m  ngikut susunan-nya.
 (a) 3, 9, 27,
 (b) 10, 6, 3,
 (c) 5, 10, 50,
 (d) 20, ..., 5.

7. Garis satu garisan d  ngan tërang di-bawah satu p  rkataan di-dalam ayat ini yang kamu fikirkan salah di-pakai dalam tiap2 ayat itu.
 (a) Orang2 M  layu banyak b  rk  rja jadi n  layan.
 (b) Saya m  nguchap shukor kepada-nya k  rana k  jayaan-nya itu.

8. Kalau yang p  rtama dalam susunan huruf2 rumi itu huruf K bukan huruf A, apa-kah huruf yang k  du-nya itu? (.....)

9. Hari p  ranakkan Abu pada hari Juma'at 13 haribulan March 1953. Husain t  lah di-p  ranakan t  rdahulu tiga b  las hari daripada Abu. Pada hari di-dalam minggu b  rapa-kah jatuh-nya hari p  ranakkan Husain.
(.....)

10. Yusos m  mb  li roti dua kali l  beh banyak daripada ia m  mb  li ikan dan ia m  mb  li buah2an pula dua kali l  beh banyak daripada ia m  mb  li ikan. Jika wang ia m  mb  li ikan itu sa-banyak 2s. 6d. dan b  rbaki lagi 6d. b  rapa-kah wang-nya mula2? (.....)

UJIAN 14

1. Sa-orang pëladang mëmëhara 3 ekor lëmbu. Lëmbu A dapat susu lëbeh banyak daripada lëmbu B tëtëpi tiada sa-bagitu banyak saperti lëmbu C. Lëmbu yang manakah banyak sèkali di-përolehi-nya susu. (.....)
2. Tulis sa-mula kira2 yang di-bawah ini daripada (a) ka (e) dan pënohkan di-tëmpat2 yang kosong itu dëngan angka2 yang sësui di-dalam tiap2 kira2 itu.
 - (a) $14285 \times . = 999999 \div . = 111111$
 - (d) $.85714 \times . = 1999998 \div . = 222222$
 - (c) $42857 \times . = .999997 \div . = 333333$
 - (d) $.71428 \times . = 3999996 \div 9 = \dots\dots$
 - (e) $7 \dots\dots \times 7 = 2999995 \div 5 = \dots\dots$
3. Di-dalam pantun yang di-bawah ini ada bëbërapa përkataan yang tërtinggal. Masokkan përkataan2 yang di-tulis di-bawah ini mana2 yang sësui di-tëmpat2 yang kosong dalam pantun itu.
 mana, ka-mana, këtikiran, tërlompat, rumput, padi, dapat, di-jëmpat, lagi, bërchichiran.
 - (a) Anak mërba..... — anak andong.....
 Yang di-lëlah..... — yang di-kandong.....
 - (b) Dari.....hëndak..... — tinggi.....dari.....
 Hari.....musim yang..... — boleh.....bërjumpa.....
4. Champorkan sëmau angka2 dari 5 hingga 10 tërmasoklah këdua2 angka itu. (.....)
5. Samad, Murad dan Dolah tiap2 sa-orang mënnyimpan wang pada tiap2 bulan di-Post Office. Samad mënnyimpan dua kali lëbeh banyak daripada Murad. Dolah pula mënnyimpan sa-paroh lëbeh banyak daripada Samad. Bërapa banyak Samad tëläh mënnyimpan, jika Dolah tëläh mënnyimpan sa-banyak \$10. ?
 (.....)

6. Di-antara pukul 12 têngah hari dëngan 12 têngah malam bërapa kali-kah:—
 - (a) jarum pedek dan (b) jarum panjang mënngë-lilingi suatu muka jam? Tulis jawab-nya di-dalam kandongan di-bawah ini:
 a. (.....) b. (.....)
7. Susun sa-mula ayat di-bawah ini dëngan bëtul
 - (a) Ahmad di-punyai oleh itu rumah yang bësar.
 (.....)
 - (b) daripada pëndudok2 itu nëgëri banyak këmiskinan di-dalam hidup.
 (.....)
8. Chuba kamu sëbutkan satu përupamaan yang tëläh di-buatkan orang daripada tiap2 satu bëndä di-bawah ini:—
 - (a) api (.....) (d) hujan (.....)
 - (b) tupai (.....) (e) baju (.....)
 - (c) anjing (.....) (f) bëlanga (.....)
9. Chuba kamu charikan përkataan2 yang mënasabah dan pënohkan pada tiap2 pënëranan ayat di-bawah ini:—
 - (a) Buat chiku itu manis saperti.....
 - (b) Përëmpuan itu chantek saperti.....
 - (c) Ayer përgi itu sëjok saperti.....
 - (d) Ia sangat garang saperti.....
10. Daud bërjalan dari satu tëmpat A arah ka utara, sa-jauh 2 batu, këmudian ia bërbelok ka-kanan dan bërjalan pula sa-jauh 4 batu. Sa-tëläh itu ia bërjalan arah ka-sëlatan sa-jauh 2 batu Bërapa jaub-kah dari situ ka-tempat yang mula2 ia bërtolak? (.....)

UJIAN 15

1. Ada empat orang yang menjadi Përsuoh Jaya Tinggi Përsëkutuan Tanah Mëlayu. Chaba kamu susunkan dëngan tëtib-nya daripada yang përtama hingga Përsuroh Jaya Tinggi yang ada sëkarang ini:—

(Sir MacGillivray, Sir Henry Gurney, Sir Edward Gent, Sir Gerald Templer).

1. 8.
2. 4.

2. Di-antara bunga2 yang tërsëbut di-bawah ini, bëri-lah satu mana bunga yang boleh taban lama.

1. Bunga Rose. 4. Bunga Mëlor.
2. Bunga Kërtas. 5. Bunga Chëmpa.
3. Bunga Batu.
(.....)

3. Apa-kah satu përkataan yang mënasabah hëndak di-pakai pada përkataan3 di-dalam ayat2 di-bawah ini.

1. Kuat këtam kërana
2. Kuat burong kërana
3. Lëmbu di-pëgang
4. Manusia di-pëgang

4. Apa-kah angka2 yang kamu boleh buat jika di-bëri tiga batang anak guris api. Susunkan angka2 itu dari këchil dahulu.

1. 3.
2. 4.

5. Chari përjodohan ata^u pasangan përkataan2 supaya bërsëtuju dëngan përkataan2 yang di-bëri ini.

(roti, rumput, ayer, kayu dan kuku)

1. potnog..... 4. bëlah.....
2. kërati..... 5. gunting.....
3. angkat.....

6. Empat orang murid masok përeksa dalam pëlajaran Ilmu 'Alam. Kira2, Bahasa Mëlayu, dan Tawarikh. Di-bawah ini di-tunjokkan markah2 yang di-dapati-nya:—

	'Ilmu 'Alam	Kira2	Bahasa Mëlayu	Tawarikh
Ahmad	44	56	68	32
Saleh	68	48	72	41
Puteh	56	71	53	33
Salim	64	69	45	39

- (a) Siapa-kah dapat markah tinggi sëkali? (.....)
(b) Kapada siapa mësti di-bëri hadiah kërana tinggi markah kira2? (.....)
(c) Kapada siapa patut di-bëri hadiah kërana markah 'Ilmu 'Alam? (.....)

7. Apa-kah huruf rumi-nya, jika di-bacha sa-lëpas huruf N? (.....)

8. Mëngikut bahagian "Faraiz" ia-itu anak laki2 dapat dua bahagian, anak përëmpuan dapat satu bahagian dan ëmak satu bahagian. Jika sa-orang bapa tëläh mati dan mëninggalkan harta-nya sa-banyak \$2,400.00 bagaimana kah hëndak di-bagikan supaya 'adil di-bahagi. Kalau anak laki2 ada dua orang dan anak përëmpuan ada sa-orang sërta sa-orang ibu. Bërapa banyak dapat tiap2 sa-orang?

1. Anak laki2 përtama \$.....
2. Anak laki2 këdua \$.....
3. Anak përëmpuan \$.....
4. Kapada ibu \$.....
Jumlah \$.....

9. Jika buku tulis kamu bërada dëlapan puloh muka surat jadi bërapa hëlai kërtas sëmua-nya? (.....)
10. Bërapa hari ada tërkadang di-antara dari 28 January hingga 28 February? (.....)

1. Jika di-bëri kapada kamu tiga angka sahaja saperti di-dalam darjah di-bawah ini, chuba-lah pula kamu pënohkan dëngan angka2 yang munasabah supaya dapat jawab yang di-këhendaki.

(1)

	81	
6		17

Jumlah-nya 54

(2)

80		0
30		

Jumlah-nya 120

(3)

24		
18		6

Jumlah-nya 45

(4)

64		
4		
	28	

Jumlah-nya 156

(5)

	96	36
60		

Jumlah-nya 144

2. Chuba habiskan pantun yang di-bawah ini dëngan mëmasokkan përkataan2 yang mënasabah.

Asal kapas mënjadi
 Asal bënëang mënjadi
 Yang lëpas jangan
 Sudah mënjadi

3. Pëlangi itu mëngandongi tujuh warna ia-itu huruf2 pangkal tiap2 warna itu ia-lah "MOKHBUN" Tulis tiga warna lagi pada tëmpat2 yang kosong di-bawah ini:—

- | | |
|-----------|---------|
| 1. | 5. BIRU |
| 2. ORANGE | 6. NILA |
| 3. KUNING | 7. |
| 4. | |

4. Bëri satu bidalan Mëlayu pada orang yang sangat kuat mëmëgang satu2 'adat.
 (.....)

5. Bërapa minit ada tërkandung dari pukul 10.30 pagi hingga pukul 3.30 pëtang? (.....)

6. Di-nëgëri mana-kah dalam Përsëkutuan Tanah Mëlayu ini dudok-nya gunong2 yang di-sëbut di-bawah ini.

- | | |
|------------------|---------|
| 1. Gunong Hijau | (.....) |
| 2. Gunong Jërai | (.....) |
| 3. Gunong Ledang | (.....) |
| 4. Gunong Pulai | (.....) |
| 5. Gunong Tahan | (.....) |

7. Ahmad bërjalan sa-puluh langkah ka-utara, këmudian bërbelok ka-kanan dan bërjalan lima langkah lagi. Sa-tëlah itu iabërbelok lagi ka-kiri dan bërjalan sa-jauh ënam langkah. Këmudian ia bërpaling ka-kiri. Arah mata angin apa-kah ia mëngadap sëkarang? (.....)

8. Sa-buah dewan panjang-nya 48 kaki dan lebar-nya 30 kaki. Bërapa këping tikar boleh chukup, jika luas tiap2 këping tikar itu 9 kaki përsëgi? (..... këping)

9. Bagaimana-kah boleh kita buat angka dëlapan dëngan mënggunakan lima batang anak guris api dëngan tiada payah mëmatah-nya.(.....)

10. Siapa-kah nama orang-nya yang bërkënaan dëngan përkara2 ini:—

- | | |
|---|---------|
| (a) Panglima përang Inggëris yang mëngalah Napoleon di-Eropah? | (.....) |
| (b) Pëngarang Mëlayu yang mashor zaman dahulu | (.....) |
| (c) Bëndahara Nëgëri Mëlaka yang di-bunoh oleh Sultan Mahmud Shah | (.....) |
| (d) Orang Inggëris yang mula2 sampai di-Pulau Pinang | (.....) |
| (e) Panglima orang Portugis yang mëngalahkan Nëgëri Mëlaka | (.....) |

UJIAN 17

1. Umor kanak2 berapa tahun-kah mesti di-buah Card pengenalannya (Identity Card) (.....)
2. Tulis dengan betul daripada perkataan2 yang di-beri di-bawah ini akan jadi penkodohan atau pasangan perkataan sesuai sebagai dikehendaki (pitok, mangkok, mara, lamai, poyang).
 1. Pinggan 4. Saudara
 2. Pupu 5. Lauk
 3. Ipar
3. Tulis 4 perkataan yang boleh di-eja dari kiri atau kanan dengan ada ma'ana-nya.
 1. 3.
 2. 4.
4. Ada tiga beranak memakan buah langsung. Emak makan $\frac{2}{3}$ daripada bapa, Anak makan $\frac{3}{5}$ daripada Emak. Jika langsung semua berjumlah 62 biji, berapa biji-kah emak makan? (.....)
5. Ada berapa angka 7 dari bilangan 1 hingga 100? (.....)
6. Apa-kah tarikh-nya Queen Elizabeth II di-tabalkan jadi raja England. (.....)

7. Apa-kah angka-nya hendak di-tambah kepada angka ini supaya jadi 2222.

(1) 1483	(2) 1375	(3) 1099
$\begin{array}{r} \cdot \cdot \cdot \cdot \\ 1483 \\ \hline 2222 \end{array}$	$\begin{array}{r} \cdot \cdot \cdot \cdot \\ 1375 \\ \hline 2222 \end{array}$	$\begin{array}{r} \cdot \cdot \cdot \cdot \\ 1099 \\ \hline 2222 \end{array}$

8. Hari beranak Faridah ia-lah 27 May hari Sabtu. Minah pula telah di-dzahirkan sa-puloh hari dahulu daripada Faridah. Hari apa-kah hari jadi Minah. (.....)
9. Tuliskan huruf rumi yang ke-sambilan. (.....)
10. Apa-kah tarikh-nya berkenaan dengan perkara2 ini.
 - (a) Nabi Muhamad di-dzahirkan (.....)
 - (b) Hari mandi Safar (.....)
 - (c) Portugis mengalahkan Negeri Melaka. (.....)
 - (d) Ulangan Hari Bunga Merah (Poppy Day) (.....)
 - (e) Terjadi Persekutuan Tanah Melayu (.....)

UJIAN 18

1. K reta2 motor car n g ri mana-kah yang m makai huruf2 sap rti ini pada number-nya:—

- | | | |
|----|----|---------|
| 1. | BC | (.....) |
| 2. | SF | (.....) |
| 3. | R | (.....) |
| 4. | C | (.....) |
| 5. | W | (.....) |

2. Jika Mustafa di-p ranakkan pada 2 February tahun 1953, pada tahun dan bulan b rapa-kah ia akan b rumor g nap 5 tahun 8 bulan? (.....)

3. Tulis nama2 bulan Ingg ris yang tiap2 bulan itu ada m ngandongi 31 hari.
(.....)

4. Dalam satu darjah ada sa-ramai 40 orang murid laki2 dan p rumpuan. Murid2 itu akan m n rima hadiah sama rata. Jika sakira-nya di-b ri dua puluh sen kurang kapada tiap2 sa-orang murid p r mpaun dan tiga puluh sen l beh kapada tiap2 sa-orang murid laki, akan ada sa-ringgit baki di-tangan. B rapa-kah bilangan murid laki2? (.....)

5. Sa-orang b rtolak d ngan kapal ka-Makkah k rana m ngambil Haji pada 14 haribulan dan sampai-nya pada 31 haribulan dalam bulan itu juga. Jadi b rapa hari baharu ia sampai? (.....)

6. Abu b rumor 27 tahun, t tapi Hasan t rtua $\frac{2}{9}$ bahagian daripada umur Abu. B rapa-kah umur Hasan?
(.....)

7. Sa-buah k reta api b rjalan dari satu bandar A ka-satu bandar B dalam masa 7 jam. Sa-buah motor car yang b rjalan d ras-nya 5 batu sa-jam l beh d ras daripada k reta api itu boleh sampai di-bandar B dari bandar A itu dalam masa 6 jam sahaja. B rapa jauh-kah dari A ka-B.

8. Apa-kah satu p rkataan lagi m mpunyai  rti yang sama yang boleh di-gunakan untuk tujuan p rkataan2 itu?

- | | | |
|----|----------------------------------|---------|
| 1. | Angkat, angkit, jinjing, junjong | (.....) |
| 2. | Takek, turis, takok | (.....) |
| 3. | S mboh, puleh, s nang, baik | (.....) |
| 4. | Pandang, lihat, r nong, j gil | (.....) |
| 5. | Aib, malu, sopan, s gan | (.....) |

9. Pilih salah satu simpulan bahasa yang di-b ri di-bawah ini yang b rs tuju d ngan orang yang b rsungguh2 h ndak m mb tulkan satu p rkara yang salah.

- | | |
|----|--------------------------|
| 1. | Nasi tambah. |
| 2. | Burong jampok. |
| 3. | Mata tangkang. |
| 4. | M ndirikan b nang basah. |
| 5. | Gila ekor. |

10. K tika kamu m ng dap sa-buah ch rmin muka b sar t rpandang sa-buah jam yang t rgantong di-dinding) b rs t ntang d ngan ch rmin itu. Jam itu nampak-nya sap rti m nunjukkan kurang suku pukul dua b las. Pukul b rapa-kah yang sa-b nar-nya?

(.....)

UJIAN 19

1. Di-antara pukul enam petang dengan pukul dua belas tengah malam, berapa kali-kah:—
 (a) jarum pendek dan (b) jarum panjang mēngēlilingi muka sa-buah jam? Tulis jawab-nya di-dalam kandungan di-bawah ini:— (a.) (b.)
2. Berapa-kah jumlah-nya jika kamu champor sēma-angka2 gēnap yang tērkadang dari 2 hingga 14 tērmasuk kēdua2 angka2 itu? (.....)
3. Tuliskan jawapan2 kamu di-dalam kandungan pada bujong soalan2 yang di-bawah ini:—
 (a) Bēnua yang kēchil sēkali dalam dunia (.....)
 (b) Pulau yang bēsar sēkali dalam dunia (.....)
 (c) Bandār yang bēsar sēkali dalam dunia (.....)
 (d) Laut yang dalam sēkali dalam dunia (.....)
 (e) Gunong yang tinggi sēkali dalam dunia (.....)
 (f) Sungai yang panjang sēkali dalam dunia (.....)
4. Apa-kah satu daripada pērumpumaan2 yang di-bawah ini sēsuai di-gunakan pada orang yang adek bēradek yang tēlah bērkēlahi. akan tētapi-nya bērbaik sa-mula?
 (a) Hidong ta'manchong pipi tērsurong2.
 (b) Charek2 bulu ayam lama2 bērchantum jua.
 (c) Sa-hari sa-lambar bēnang lama2 mēnjadi sa-hēlai kain.
 (d) Potong hidong rosak muka.
5. Yang mana-kah lēbih banyak bilangan-nya di-antara tiga jēnis barang ini:—
 (a) Sa-dozen pencil. (b) Sa-kodi kain. (c) Sa-gross buku.
 Dan berapa-kah jumlah sēma barang itu.
 (a) (b)

6. Apa-kah pēnjodoh bilangan yang hēndak di-gunakan pada nama2 di-bawah ini.
 1. Tanah (.....) 6. Bunga (.....)
 2. Payong (.....) 7. Surat (.....)
 3. Surat khabar (.....) 8. Jalan (.....)
 4. Kasut (.....) 9. Sēnapang (.....)
 5. Rantai (.....) 10. Jagong (.....)
7. Pēnohkan angka2 yang tērtinggal pada tēmpat2 yang kosong di-bawah ini:—
 (a) $3x+5 = 17$ (.....)
 (b) $5x-.... = 15$ ($4\frac{1}{5}$)
 (c) $4\frac{1}{2}-2+....-3 = 1$
 (d) $\frac{1...4}{11} = 1004$
 (e) $9 : = 3 : 1$
8. Dalam sa-buah kēdai buah2an ada dua jēnis buah apple. Jēnis yang pērtama 15 sen sa-biji dan jēnis yang kēdua 10 sen sa-biji. Yusof tēlah mēmbēli kēdua2 jēnis buah itu sa-banyak 8 biji dan mēmbayar \$1.00. Berapa biji-kah tiap2 jēnis buah itu?
 (a) (b)
9. Berapa-kah pērbezaan-nya di-antara tujuh dua lali dēngan dua kali tujuh? (.....)
10. Sa-buah jam bērbunyi pada tiap2 sa-jam dan sa-tēngah jam tanda mēngistiharkan masa (waktu) itu. Sa-orang murid mēndēngar jam itu bērbunyi sa-kali pukulan-nya kēmudian-nya tiada berapa lama jam itu bērbunyi sa-kali lagi pukulan-nya. Pukul berapa-kah waktu jam itu bērbunyi sa-kali lagi sahaja pukulan-nya kali yang kētiga. (.....)

1. Saleh ada dua orang anak, ia itu Omar dan Mariam. Anak laki2 Mariam bérkahwin dèngan anak pèrèmpuam Omar dan sa-orang anak laki bérnama Salim. Siapa-kah Salim itu kapada Saleh? (.....)

2. Di-dalam Pèrsèkutuan Tanah Mèlayu di-nègèri mana-kah dudok-nya tèmpat2 ini—

- (a) Tupai (.....)
- (b) Kota Sarang Sèmut (.....)
- (c) Pantai Chinta Bèrali (.....)
- (d) Yong Peng (.....)
- (e) Durian Daun (.....)

3. Chuba kamu buat tiga ayat yang tiap2 ayat itu bèrmula dèngan huruf yang sama pada tiap2 pèrkataan di-dalam tiap2 ayat itu. Mitahal-nya:— Saya Sapu Sampah.

- 1.
- 2.
- 3.

4. Pènohkan di-dalam kandungan dèngan angka2 yang mènjabah bèrikut di-dalam susunan angka2 di-bawah ini:—

- (a) 23, 30, 37, 44, (.....), (.....)
- (b) 81, 72, 63, (.....), (.....)
- (c) $1\frac{1}{2}$, 9, 54, (.....), (.....)
- (d) $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{8}$, (.....), (.....)
- (e) 3, 6, 12, (.....), (.....)

5. Apa-kah satu angka jika di-dzarab dèngan èmpat, maka jawab-nya itu di-bahagi dèngan tujuh, dapat jawab-nya tiga dan bèrlèbeh tiga. (.....)

6. Dalam sa-buah bakul ada tiga ènis guli, ia-itu merah, hitam dan puteh sa-banyak 32 biji. Jika guli merah di-champor dèngan guli hitam sa-banyak 17 biji, guli hitam di-champor dèngan guli puteh sa-banyak 27 biji dan guli puteh di-champor dèngan guli merah sa-banyak 20 biji. Jadi bèrapa biji-kah guli merah? (.....)

7. Bacha dèngan chèrmat tiap2 pènèrangan yang di-bawah ini. Sèbutkan ada-kah tiap2 pènèrangan itu bètul atau salah:

- 1. Hawa di-kèmundak sa-sabua bukit lèbeh panas daripada hawa aras muka laut, kèrana tèmpat yang sa-makin tinggi itu sa-makin dèkat dèngan matahari. (.....)
- 2. Sa-luruh tèmpat di-dalam dunia ini mènèrima 12 jam siang dan 12 jam malam. (.....)
- 3. Kèjadian ayer pasang dan surut itu bèrlaku sama sa-masa di-sègala tèmpat di-dalam dunia. (.....)

8. Susun samula pèrkataan2 di-dalam ayat2 di-bawah ini dèngan bètul dan chukop pèngèrtian-nya.

- 1. Sa-ekor tuan-nya yang mènjaga dèngan anjing rumah ta'at baik. (.....)
- 2. Anak ibu-nya kuching ekor chomel sèdang yang bèrmam2 itu. (.....)

9. Hari ini hari Arba'a, hari Juma'at sudah ia-lah dua puluh haribulan. Bèrapa haribulan-kah hari Juma'at yang akan datang. (.....)

10. A sampai ka-sèkolah dahulu dari B dan sama sa-sama pula dèngan C, tètapi tèrlambat daripada D. Siapa-kah yang sampai dahulu ka-sèkolah. (.....)

UJIAN 21

1. Di-bawah ini ada lima jénis bangsa2 dalam dunia—Chubal tuliskan nama2 nêgèri yang méréka itu tinggal:

1. Dutch =
2. Eskimo =
3. Greek =
4. Hindu =
5. Scottish =

2. Apa angka2 yang patut di-tambah lagi supaya di-dapat jumlah 25 pada tiap2 barisan dalam kotak ini.

6			8
8	4		
		9	6
	9	6	

3. Tambahkan huruf2 yang munasabah dalam përkataan2 yang rengkas ini, bagi mënjadikan erti yang tēpat.

- (a) M.C.S. =
- (b) U.K. =
- (c) B.B.C. =
- (d) G.P.O. =
- (e) P.W.D. =

4. Tulis jawab-nya dēngan sa-bērapa chēpat akan angka2 yang tērtulis di-bawah ini.

- (a) $5/100$ drpd. \$10. =
- (b) $4 \times 7 \times 2 \times 9 \times 0$ =
- (c) H.Panjang drpd. 5, 7, 17, 19 =

5. Di-antara kayu2 yang tērsēbut di bawah ini, jénis kayu apa-kah yang baik sakali di-buat korsi mēja dan almari. Nyatakan sa-jénis sahaja.

Teak — Chēngal — Mērbau — Mēranti — Giam.
(.....)

6. Zahri bērumor dua kali ganda dari Zahrah. Zarhah bērumor dua kali ganda dari Faridah. Faridah bērumor sama dēngan Norsiah. Norsiah umor-nya 3 tahun. Bērapa umor Zahari? (..... tahun)

7. Apa angka2 yang sa-bēnar jika angka2 suku-nya bagini:

1. 5 ==
2. 3 ==
3. 25 ==
4. 60 ==
5. 81 ==

8. Atorkan balek huruf ini, supaya jadi sēbutan përkataan yang lazim di-gunakan oleh murid2.

MELASAT

GIAP

CUGEH

9. Tuliskan dēngan tēpat-nya akan nama orang2 yang tērmashhor di-Tanah Mēlayu zaman ini, ia-itu bērtēntang dēngan jawatan-nya.

1. Kētua Mēntēri =
2. Mēntēri Kēwangan =
3. Mēntēri Pēlajaran =
4. Pēsuroh Jaya T. Mēlayu =
5. Mēntēri Pērumahan =

10. Tuliskan nama2 warna yang tērpakai pada bēndera2 kērajaan ini.

1. Pērsakutuan T. Mēlayu =
2. British =
3. Indonesia =
4. Bēlanda =
5. India =

UJIAN 22

1. Ada-kah yang menyebabkan tarikh dan tahun ini di-peringat2kan:—

1. 17 August Tiap2 Tahun (.....)
2. 1 Februari „ „ (.....)
3. 12 Rabiul Awal tiap2 tahun (.....)
4. 27 Rējab tiap2 tahun (.....)

2. Tuliskan dēngan bētul pada tēmpat-nya akan angka2 yang tērsēbut di-sini.
(29.002 kaki, $3\frac{1}{2}$ juta batu pērsēgi, 936 batu, 327 batu pērsēgi).

- a. Luas Padang Sahara (.....)
- b. Tinggi Gunung Everest (.....)
- c. Panjang jalan kēreta Tanah Mēlayu (.....)
- d. Luas Singapura (.....)

3. Bagaimana di-dapati jawab akan angka2 yang tērkan-dong di-sini:—

1. $0.75 + 0.25 = \dots\dots\dots$
2. $1.2 + 3.6 - 2.4 = \dots\dots\dots$
3. $3\frac{5}{6} - 1 = \dots\dots\dots$
4. $.6 \times .07 = \dots\dots\dots$
5. $3.1 - 3.01 = \dots\dots\dots$

4. Tuliskan dēngan angka kapada angka Roman ini:

1. MD (.....)
2. XXIX (.....)
3. CCC (.....)
4. LXV (.....)
5. LXX (.....)

5. Ada tiga pērjanjian bagi pēngakap2 di-saluroh dunia ini. Chuba kamu susunkan samula mēngikut tērbit-nya yang bētul.

- Mēnulong orang sa-tiap masa 1.
- Mēngikut undang2 pēngakap 2.
- Ta'at kapada Allah dan Raja 3.

6. Nyatakan bērapa hari ada dalam bulan2 yang tērsēbut di-bawah ini:

1. Septemberhari
2. Julyhari
3. Mayhari
4. Decemberhari
5. 3 June sampai 23 Augusthari

7. Masokkan angka2 yang manasabah di-tēmpat2 yang kosong ini supaya di-dapati jumlah-nya sabagai tērsēbut:

1.	2. 2573	3. 1897
2452	5326
1587	1329
<u>5415</u>	<u>5370</u>	<u>9331</u>

8. Bērapa kali 3 dapat di-masokkan ka-dalam angka2 ini chontoh-nya ($3_3 - 3_2$):

1. 9 (.....)
2. 27 (.....)
3. 81 (.....)
4. 99 (.....)
5. 135 (.....)

9. Tuliskan angka Roman bagi angka2 yang tērsēbut di-bawah ini

1. 1786 (.....)
2. 1819 (.....)
3. 1937 (.....)
4. 1956 (.....)
5. 1511 (.....)

10. Potongkan huruf2 yang kamu tidak suka supaya jadi pērkataan nama.

- a. STIPNAGRAPHOLRES
- b. ALIBASDINUDILAZLIZAAMIH

UJIAN 23

1. Pada empat batu nisan yang telah di-jumpa di-dapati tertulis angka2 Roman bagini, jadi tahun berapa-kah itu?
 1. MDCCLXXIV (.....)
 2. MCCLXIX (.....)
 3. MCDLXXXV (.....)
 4. CXCIX (.....)
2. Sa-lama 20 minit sa-orang bapa berjalan dari rumah ka-pejabat-nya, dan anak-nya pula berjalan ka-sekolah sa-lama 20 minit. Jadi berapa minit dapat mereka itu sampai ka-tempat masing2. (.....minit)
3. Berapa orang boleh menerima wang \$1.00. Jika dibagikan tiap2 sa-orang mendapat 12½ sen. (..... orang)
4. Tuliskan nama2 kepala negeri bagi negeri2 yang tersebut di-bawah ini:
 1. Australia (.....)
 2. Pahang (.....)
 3. China (.....)
 4. Philipina (.....)
 5. Jawa (.....)
5. Tuliskan nama2 orang yang membangunkan bandar2 atau negeri2 yang tersebut di-bawah ini bersetentang dengan tempat-nya.
 1. Australia (.....)
 2. Singapura (.....)
 3. Pulau Pinang (.....)

6. Ahamad ada 80 biji guli dan Abu ada 15 biji. Berapa biji ada pada Ahmad sa-telah Ahmad beri sabiji kepada Abu? (..... biji)
7. Chuba ator dengan tertib-nya pangkat, pegawai dalam British Army.
(Captain, Copral, Sergeant, Field Marshal, Major)
 1.
 2.
 3.
 4.
 5.
8. Isikan angka wang dalam ruangan ini mengikut tertib-nya:

75 sen		\$3.00
	\$12.00	
9. Beri jawab-nya (Pernyataan yang menghabiskan MUDA)

TALAH	TILOK	ROIYN	KANNASH	ADUM.
.....
TAIKEK	CHANBA	MUNIM	RILA	HATIP.
.....
10. Tulis bersetentang dengan pernyataan2 yang terator di-bawah ini, ia-itu dari bahasa siapa di-pinjamkan
 1. Peniti (.....)
 2. Pendita (.....)
 3. Kelang (.....)
 4. Senapang (.....)
 5. Hasrat (.....)

1. Sebutkan berapa banyak kali berbunyi jam di-dinding rumah kamu, kalau jam itu berjalan dari pukul 1 tengah hari hingga jam 12 malam. (.....kali)
2. Di-antara nama2 përeka yang tërsëbut ini kamu pileh sa-orang sahaja përeka mëmbuat kapal tërbang.
(George Stephenson, Thomas Edison,
Orville Wright, Henry Ford),
(.....)
3. Pileh dua pangkat sahaja bagi orang yang pandai mënangkap ikan dan mënulong mëngubati kësakitan.
(Jërumudi, Jëruiring, Jëru sëlâm,
Jëru bahasa, Jëru rawat)
1. 2.
4. Jika hari Khamis jatuh sa-hari bulan March. Hari apakah pula pada 29 hari bulan? (hari.....)
5. Di-bawah ini ada sërangkap pantun yang ta'habis rangkapan-nya. Tulis-lah rangkapan munasabah dalam barisan yang kosong ini.
Pulau Pinang bandar baharu,
Captain Light mënjadi raja,
.....
.....
6. Di-antara sëkolah2 dalam Tanah Mëlayu ini, sëkolah mana-kah yang julong2 sëkali mëngadakan National School.
Sëkolah Tanjong Tokong, P. Pinang.
Sëkolah Gurun, Këdah.
Sëkolah Pëtalang Jaya, Sëlangor.
Sëkolah.....

7. Ada bëbërapa buah nëgëri yang tërtulis di-bawah ini — chuba kamu tuliskan nëgëri mana-kah yang di-gëlarakan Mutiara Timor (Pearl of the East).
Singapura — Përlis — Këlantán — Penang.
Nëgëri
8. Bapa-nya 3 inchi tinggi daripada ëmak nya. Ëmak-nya pula 8 inchi tinggi dari anak nya. Anak-nya tinggi 61 inchi. Tuliskan jadi berapa kaki tinggi bapa-nya?
(.....kaki)
9. Shakespeare mati pada tahun 1616 dengan bërumor 52 tahun. Jadi bila dia di-përanakan?
(.....)
10. Di-bawah ini ada bëbërapa ayat, jika bëtul atau salah tulis sahaja di-hujong përkataan salah atau bëtul.
1. Nama Peking itu di-gantikan Peeping =
2. Mula2 kërëta di-buat di-T. M. dari
Taiping ka-Tëlok Anson =
3. Ladang këlëpa sawit yang bësar
sakali dalam Johore =
4. Orang Denmark di-panggil kapada
orang yang tinggal di-Danish =
5. Sungai Nile itu sungai yang bësar
sëkali dalam dunia =

UJIAN 25

1. Chari angka yang mēnasabah dan tuliskan angka2 itu bērsētēntangan dēngan Pokok Pēngisi di-bawah ini.
 1. $2^2 \times 3^3$ =
 2. $2^3 \times 5$ =
 3. $3 \times 2^4 \times 5$ =
 4. 7×2^3 =
 5. $3^2 \times 2^2 \times 5^2$ =
2. Di-antara tahun2 yang tērsēbut di-bawah ini, tahun mana-kah jadi pēpēranan dunia I dan II. Tuliskan di-hujung ayat2 ini.
 (1912—1916) (1914—1918) (1928—1932)
 (1941—1945) (1950—1956)
 1. Pēpēranan dunia I = Tahun
 2. Pēpēranan dunia II = Tahun
3. Anak Wahab nama Ali, bapa Wahab bērnama Yahaya. Siapa-kah bapa Ali? (.....)
4. Potongkan satu angka yang ta'sēsuai di-antara angka2 ini.
 2, 4, 6, 8, 10, 12.
5. Yang mana lēbih bērat: 12 tahl gula dēngan 1 pound ice? (.....)
6. Bērapa minit daripada pukul 11.47 pagi hingga 12.11 tēngah hari? (.....)
7. Apa-kah nama bulan Mēlayu yang kētujoh?
8. Sa-orang budak masok sēkolah pada 1.1.1949, dia kēluar pada 31.12.1954. Bērapa tahun-kah ia di-dalam sēkolah? (..... tahun)
9. Jika angka2 ini tērator dari bēsar hingga kēchil, angka yang mana-kah sama tēngah dudok-nya?
 14, 20, 22, 16, 18 (.....)
10. Pēnohkan kotak2 ini dēngan nama sa-orang pērēmpuan (huruf Rumi).

--	--	--	--	--	--	--